Index of Claims

Application No

Applicant(s)

10/650,529

ABUNDIS, GERARDO OROZCO Art Unit

Examiner

Phuong KT Dinh

2839

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled						
÷	Restricted						

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla					Date	_			\neg	
- 016						<u>_</u>			\Box	
Final	Original	9/1/04								
	1 2 3 4 5 6 7 8	\ \ \ \ \								
	2_	✓								
	3	✓								
	4	✓								
	5	✓								
	6									
	7	V								
	8	✓								
	9	✓								
	10	V								
	11	V								
	12	V								П
	13	V								П
	14	V								
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	ント								
	16	✓								
	17									
	18	1								
	19	√ √ √								
	20	✓						,		
	21	√								
	22									
	22 23 24									
	24_									
	25 26 27									
	26	L		_						
	27_			L	<u> </u>					
	28 29			<u> </u>		<u> </u>				
	29			_	L.	L	$ldsymbol{le}}}}}}}$			
	30		L	_		L	L_			Ш
	31				<u> </u>				L	
	32	L.		_	_	_	<u> </u>			Ш
	33 34	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	34	L_	L_	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	L_	L	Ш
	35				L_	<u> </u>		L		Щ
	36 37	<u> </u>	ļ	_		_	<u> </u>	L.		Щ
	37	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	38			<u> </u>	L		<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
L	39	<u> </u>		<u> </u>		_			<u> </u>	Щ
	40	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	41	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	 	<u> </u>	ļ	$\vdash \vdash$
_	43	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
	44	├	_	-	├	⊢	├—	├-		$\vdash\dashv$
	45	├		 	<u> </u>			-	⊢	Н
 -	46	-	\vdash	├-	⊢	├-	 	 	 	\vdash
<u> </u>	47	\vdash	⊢	\vdash	-	⊢	├	\vdash	\vdash	Н
 	48	-	 		├-	├-	⊢	<u> </u>	-	\vdash
	49	├-	├	 	-	\vdash		-	-	$\vdash\vdash$
	50		L		L	<u></u>	ŀ			

E E 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99 100 99	Cla	aim	Date								
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		=									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ल	ine									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	i⊨	rig									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	ō									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>		_		_				
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55			_		_				
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56			\vdash		_			_	-
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	57								_	-
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57			-	_	_	_	_	_	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		58	_		\vdash	_	_	_			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		59			L						
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		61									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	63				Н				Н	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	_	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	04	ļ	\vdash	\vdash		_	<u> </u>	-	-	-
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	_	\vdash	_	L.	_				
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	66	_	_	<u> </u>	L	_	_	$oxed{oxed}$	L	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	L	67									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68									
70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		69						Г			Г
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		70	_	_	_	\vdash	-	\vdash			
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71	_	\vdash		┢╾	\vdash	\vdash		\vdash	-
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	72		┢		-	-	┝	\vdash	⊢	⊢
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		72		├			┝	<u> </u>	-	-	⊢
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		/3	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	L	74					_	_	L.	L	_
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	L	75							L	<u>_</u>	L
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77							Г	Г	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78					Г	Г			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	79	_						\vdash	-	\vdash
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80	-	\vdash		-	\vdash	┝		\vdash	┢
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		00				_	-	-	├	┝	⊢
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81	<u> </u>	<u> </u>			_	-	ļ	ļ	<u> </u>
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ļ	82					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	L		L	L	L	L_	L	L			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	L	L		L	L	L	L	L	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				Т		_			\vdash	<u> </u>	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87	\vdash	-	<u> </u>			\vdash	\vdash	 	\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		90	\vdash		 	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		<u> </u>		-		├-	-	├-		├
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
92 93 94 95 96 97 98 99				L_		L.	_				<u> </u>
93 94 95 96 97 98 99			L		L	L			oxdot	oxdot	$oxed{oxed}$
93 94 95 96 97 98 99				l	l				L		
94 95 96 97 98 99											
95 96 97 98 99					Т			Г			<u> </u>
96 97 98 99	\vdash		┢	\vdash	\vdash	-	\vdash	_		 	I
97 98 99	-		\vdash	-	├-	⊢	\vdash	-	-	-	\vdash
98 99			-	\vdash	-		\vdash	-			-
99			<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
		98	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		L	
100				$oxed{oxed}$	L	_	L	<u> </u>	L.	L	
		100						L	L	L	L

						_				_
Claim					ᆫ	Date	•			
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103									
	104									
	105 106									_
	100			_						_
	107 108	_								\dashv
	109		-	_		-				\neg
	110									\Box
	110 111									
	112									
	113								Ш	
	113 114 115								Ш	Ш
	115	_	_			_				Н
	116 117	H	\vdash	H		\vdash	\vdash			-
	118	\vdash				\vdash			-	\dashv
	118 119 120	\vdash		-		-	-		H	H
	120	 				-	_	<u> </u>	_	\neg
	121					Г				П
	122									
	121 122 123 124 125 126 127 128									
	124								_	Ш
	125	<u> </u>		_	_	-				Н
	120	<u> </u>	_			-	-		H	Н
	128	├		-		-	<u> </u>		H	Н
	129	\vdash				\vdash	-	_		\vdash
	129 130 131	\vdash			-			_		М
	131									П
	132									
	133									
	134 135		L		<u> </u>				<u> </u>	Ш
	135		<u> </u>						_	Ш
	136	-	<u> </u>		-	├	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	138	├	\vdash			-	\vdash		\vdash	
	137 138 139		┢	-	-	┢	├	-		
	140	-	<u> </u>				l —			
	141	_								
	142									
	143									
	144	L	_	_			<u> </u>			
	145	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L	
	146 147	-	├		ļ		-		<u> </u>	Щ
	148	-	 	-	-	-	-			
	149	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		┢	$\vdash \vdash \mid$
	150	一	\vdash	_	\vdash	\vdash	-		<u> </u>	H
								·		